

Endoscopio PCE-VE 800N4

Endoscopio con diametro di 2,8 mm / Testina articolata a 4 direzioni / Per l'ispezione dei componenti di macchinari, cavità, ecc. / Illuminazione LED regolabile / Memoria / IP58

L'endoscopio PCE-VE 800N4 è composto da una sonda lunga 1,5 m. Grazie al diametro di solo 2,8 mm, con questo endoscopio è possibile accedere a cavità molto piccole. L'endoscopio ha una testina articolata a 4 direzioni. Il display ad alta risoluzione dell'endoscopio offre una buona immagine delle cavità e dei punti di difficile accesso, soprattutto per la manutenzione di motori, turbine, ecc. La videocamera articolata ha una risoluzione di 400 x 400 pixel. Il campo visivo è di 80°, che consente di ottenere grandi immagini di oggetti a una distanza relativamente breve. Con questo endoscopio è possibile registrare immagini e video, un grande aiuto per la documentazione di danni e problemi ai componenti. La distanza focale della piccola camera è tra 5 e 50 mm.

L'endoscopio viene alimentato da una batteria al litio, anche se è possibile collegarlo direttamente, tramite alimentatore a 5V, alla rete elettrica. Il grado di protezione della sonda dell'endoscopio PCE-VE 800N4 è IP58. L'endoscopio può quindi essere usato anche in ambienti industriali difficili.



- Diametro testina: 2,8 mm
- Lunghezza sonda endoscopica: 1,5 m
- Testina articolata in 4 direzioni
- Display da 5"

- Registrazione di immagini e video
- Sonda con protezione IP 58
- Risoluzione immagine: 400 x 400 pixel
- Distanza focale: 5 ... 50 mm

Specifiche tecniche

Diametro testina e sonda endoscopica

Testina

Lunghezza della testina

Raggio di curvatura

Materiale della testina

Materiale lente della video camera

Angolo visivo

Direzione

Area di messa a fuoco

Sensore immagini

Risoluzione

Frequenza delle immagini

Lunghezza sonda endoscopica

Materiale sonda endoscopica

Grado di protezione sonda endoscopica

Condizioni operative

Display

Interfaccia

Uscita video

Memoria

Alimentazione

Dimensioni

Peso

2,8 mm

Articolato in 4 direzioni

8 mm

7 mm

Lega di titanio

Vetro

80°

0°

5 ... 50 mm

1/18", colore

160.000 pixel

30 Hz

1,5 m

Tungsteno

IP58

Unità principale: 0 ... +45 °C / 15 ... 90% U.R.

Sonda endoscopica: 0 ... +60 °C

LCD da 5", 16:9

Micro USB

HDMI

Scheda di memoria SDHC fino a 64 GB

Batteria al litio 3550 mAh,

Alimentazione 5V

33,5 x 14,5 x 8 cm

Circa 700 g



Contenuto della spedizione

- 1 x Endoscopio PCE-VE 800N4,
- 1 x Alimentatore con caricabatteria,
- 1 x Valigetta per trasporto,
- 1 x Lettore di schede,
- 1 x Scheda di memoria,
- 2 x Batteria al litio,
- 1 x Cavo HDMI,
- 1 x Set di pulizia,
- 1 x Manuale di istruzioni

IMPORTANTE: L'endoscopio non è adatto per uso medico.